



02011833112960008



12727

ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟ

Αρ. Φύλλου 1183

31 Δεκεμβρίου 1996

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΥΠΟΥΡΓΙΚΕΣ ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ ΚΑΙ ΕΓΚΡΙΣΕΙΣ	
Χορήγηση άδειας κυκλοφορίας του φαρμακευτικού ιδιοσκευάσματος LIKACIN	1
Άδεια κυκλοφορίας του απολυμαντικού – απορρυπαντικού σκευάσματος SACTIF SANI	2
Άδεια κυκλοφορίας του απολυμαντικού – απορρυπαντικού σκευάσματος SUMASANI	3
Άδεια κυκλοφορίας του απολυμαντικού – απορρυπαντικού σκευάσματος SU 616 SANIGEL	4
Άδεια κυκλοφορίας του απολυμαντικού – απορρυπαντικού σκευάσματος SU 360	5

ΥΠΟΥΡΓΙΚΕΣ ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ & ΕΓΚΡΙΣΕΙΣ

Αριθ. 43000

(1)

Χορήγηση άδειας κυκλοφορίας του φαρμακευτικού ιδιοσκευάσματος LIKACIN.

ΕΘΝΙΚΟΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΦΑΡΜΑΚΩΝ

Με την απόφαση αρ. 43000/25.11.96 του ΕΟΦ χορηγήθηκε, βάσει των διατάξεων του άρθρου 3 της παρ. 1 της Κοινής Υπουργικής Απόφασης Α6/9392/91, άδεια κυκλοφορίας στο φαρμακευτικό ιδιοσκεύασμα LIKACIN.

Μορφή: ΓΕΛΗ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ 5%

Δικαιούχου: LAB. IT. BIOCH. FARM. CO. LISAPHARM SPA ITALIA

Υπεύθυνου κυκλοφορίας: KLEVA ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΕΠΕ.

Αθήνα, 25 Νοεμβρίου 1996

Ο Πρόεδρος
ΓΕΡ. ΚΑΒΒΑΔΙΑΣ

Αριθ. 24019

(2)

Άδεια κυκλοφορίας του απολυμαντικού – απορρυπαντικού σκευάσματος SACTIF SANI.

ΕΘΝΙΚΟΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΦΑΡΜΑΚΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις:

- α) Των Ν. 1316/83 και Ν. 1965/91 και
- β) Του αρ. 3 της Υπουργικής Απόφασης Υ1β/οικ.7723/94.

2. Τη γνώμатеυση του Επιστημονικού Συμβουλίου Εγκρίσεων αρ. Γ.33/5.7.96, αποφασίζουμε:

Χορηγούμε άδεια κυκλοφορίας στο απολυμαντικό – απορρυπαντικό σκεύασμα SACTIF SANI με τα κατωτέρω στοιχεία:

Μορφή – Περιεκτικότητα: Υγρό
Συσκευασία: Πλαστικές φιάλες των 5L
Παρασκευαστής: LEVER HELLAS AEBE
Συσκευαστής: LEVER HELLAS AEBE
Υπεύθ. κυκλοφορίας: LEVER HELLAS AEBE

Σύνθεση	%
Αιθέρας μετα η-βουτυλίου, λιπαρής (C 12/18) αιθοξυλιωμένης (5EO) αλκοόλης	0.70
Αιθυλενο-διαμινο-τετραοξικό νάτριο (4Na)	0.06
Ανθράκικο νάτριο	0.02
Λιπαρή (C12-15) αιθοξυλιωμένη (9EO) αλκοόλη	4.00
Δυδεκύλο-διμεθύλο-χλωριούχο αμμώνιο	1.00
Αρώμα Citronella Java από Adrian	0.20
Αρώμα Eucalyptus China από Adrian	0.20
Χρωστική C.I. Acid Green 25, 61570	0.0017
Νερό έως	100%

Ιδιότητες: Απολυμαντικές

Πεδίο εφαρμογής: Απολύμανση σκληρών επιφανειών (δάπεδα, τοίχοι, τουαλέτες, κοινόχρηστοι χώροι) για χρήση σε ξενοδοχεία

Ιδιαίτερες Προφυλάξεις: Οι αναφερόμενες στο συνημμένο Φύλλο Οδηγιών Χρήσης

Επισήμανση:

Στην εσωτερική και εξωτερική συσκευασία του προϊόντος απαιτείται να αναφέρονται τα στοιχεία που προβλέπονται από το άρθρο 7 της Υπουργικής Απόφασης Υ1β/οικ.7723/94 και του Φ.Ο.Χρήσης – Επισήμανση.

Πληροφορικά στοιχεία: Ως το Φ.Ο.Χρήσης.

Η άδεια κυκλοφορίας ισχύει μέχρι 31.12.2001.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 31 Οκτωβρίου 1996

Ο Α' Αντιπρόεδρος
ΣΤ. ΚΑΖΑΖΗΣ

Sactif sani

Υγρό απολυμαντικό - απορριπαντικό

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Κοιτοξίζει και απολυμαίνει δάπεδα, πλακάκια, νεροχύτες, είδη υγιεινής και όλες τις επιφάνειες, αφήνοντας παντού άρωμα φρεσκάδας που διαρκεί.

Περιέχονται μεταξύ άλλων :

Λιγότερο από 5% μη ιονικά τασιενεργά και, διδευκλ-διμεθυλ-χλωρισυχο αμμώνιο σαν απολυμαντικός παράγοντας.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

Διαλύστε 30 - 50 ml σε 1 lit. νερού και απλώστε στην επιφάνεια, που θέλετε να καθαρίσετε και να απολυμάνετε. Για δύσκολες περιπτώσεις μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το Sactif sani αδιάλυτο πάνω σε υγρό σφουγγάρι.



Lever Industrial

ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΕΜΠΟΡΕΥΜΑΤΩΝ



5 201028 056504

Sactif sani

Υγρό απολυμαντικό - απορριπαντικό

ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ - ΑΝΤΕΝΔΕΙΞΕΙΣ ΣΤΗ ΧΡΗΣΗ

Να φυλάσσεται στον αρχικό του περιέκτη, σε ξηρές συνθήκες. Να αποφεύγονται οι υψηλές θερμοκρασίες και επαφή με χημικά ασχημάτα με το προϊόν (ιονικά τασιενεργά και σάπωνες, ισχυρά οξέα και εν γένει ισχυρούς οξειδωτικούς παράγοντες).

ΕΠΕΙΓΟΝΤΑ ΜΕΤΡΑ ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΑΤΥΧΗΜΑΤΟΣ

Κατάποση : Να χορηγηθούν 1-2 μεγάλα ποτήρια νερού ή γαλακτός. Να ζητηθεί ιατρική παρακολούθηση.

Δέρμα : Αφαίρεση "μολυσμένων" ρούχων και πλύσιμο με νερό.

Μάτια : Πλύσιμο με άφθονο νερό και προσφυγή σε ιατρική φροντίδα.

Εισπνοή : Μεταφορά του ατόμου σε ανοικτό χώρο.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ

Μόρφια από παιδιά.

Χρησιμοποιήστε το προϊόν σύμφωνα με τις οδηγίες χρήσης.

Τηλέφωνο κέντρου δηλητηριάσεων : 01-7793777

Περιεχόμενο
5 lit.

ΑΡ. ΚΑΤ. Γ. Χ. Κ.

ΑΡ. ΕΓΚ. ΕΟΦ.

ΑΡ. ΕΙΔ. ΑΔ. Γ. Χ. Κ. ΠΕΙΡΑΙΑΣ 5588/8 12 88

ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΚΑΤΑΓΓΕΛΙΑΣ

K.A. 05650

Μετά από διαρροή ή έκχυση του προϊόντος χρησιμοποιήστε απορροφητικό υλικό όπως άμμο ή πριονίδι και ξεπλύνετε καλά τα υπολείμματα με νερό.

Αποφύγετε την απελευθέρωση του προϊόντος στον υδροφόρο ορίζοντα

ή το αποχετευτικό σύστημα.

Η χρήση του προϊόντος επιτρέπεται μόνο για χώρους ή μονάδες με βιολογικό καθαρισμό.

Αριθ. 24018

(3)

Άδεια κυκλοφορίας του απολυμαντικού – απορρυπαντικού σκευάσματος SUMASANI.

ΕΘΝΙΚΟΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΦΑΡΜΑΚΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις:

α) Των Ν 1316/83 και Ν. 1965/91 και

β) Του αρ. 3 της Υπουργικής Απόφασης Υ1β/οικ.7723/94.

2. Τη γνωμάτευση του Επιστημονικού Συμβουλίου Εγκρίσεων αρ. Γ.34/5.7.96, αποφασίζουμε:

Χορηγούμε άδεια κυκλοφορίας στο απολυμαντικό – απορρυπαντικό σκεύασμα SUMASANI με τα κατωτέρω στοιχεία:

Μορφή – Περιεκτικότητα: Υγρό

Συσκευασία: Πλαστικές φιάλες των 5L

Παρασκευαστής: LEVER HELLAS AEBE

Συσκευαστής: LEVER HELLAS AEBE

Υπεύθ. κυκλοφορίας: LEVER HELLAS AEBE

Σύνθεση

%

Κιτρικό νάτριο 5.63

Υδροξείδιο του νατρίου 0.10

Ανθρακικό νάτριο 1.20

Λιπαρή (C13) αιθοξυλιωμένη αλκοόλη (8EO) 6.00

Αλκυλ (C12-18, κυρίως C12)-

διμεθυλ-βενζυλο-χλωριούχο αμμόνιο 7.00

Νερό έως

100%

Ιδιότητες: Απολυμαντικές

Πεδίο εφαρμογής: Απολύμανση για σκληρές επιφάνειες (δάπεδα, τοίχοι, πάγκοι εργασίας) σε επαγγελματικές κουζίνες ξενοδοχείων, εστιατορίων κλπ.

Ιδιαίτερες Προφυλάξεις: Οι αναφερόμενες στο συνημμένο Φύλλο Οδηγιών Χρήσης

Επισήμανση:

Στην εσωτερική και εξωτερική συσκευασία του προϊόντος απαιτείται να αναφέρονται τα στοιχεία που προβλέπονται από το άρθρο 7 της Υπουργικής Απόφασης Υ1β/οικ.7723/94 και του Φ.Ο.Χρήσης – Επισήμανση.

Πληροφοριακά στοιχεία: Ως το Φ.Ο.Χρήσης.

Στην επισήμανση του προϊόντος, εκτός των ήδη αναγραφόμενων στοιχείων, πρέπει να προστεθούν τα εξής:

Οι φράσεις που αναφέρονται στους ειδικούς κινδύνους και προφυλάξεις πρέπει να συμπληρωθούν με τα αντίστοιχα σύμβολα, συγκεκριμένα τα: R36/38, S2, S26, S37, S46.


Η άδεια κυκλοφορίας ισχύει μέχρι 31.12.2001.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 7 Νοεμβρίου 1996

Ο Α' Αντιπρόεδρος

ΣΤ. ΚΑΖΑΖΗΣ




υγρό απορρυπαντικό - απολυμαντικό

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ
 Υπολείπεται σε σύστημα τσιμεντοερών υαλοπινίων, που συνδυάζει την καθαριστική με την απολυμαντική δράση δεν περιέχει όξωμα.


Περιέχονται μεταξύ άλλων
 Απο 5% - 15% μη ιονικά τσιμεντοερικά και κακοδιμεθυλο βενζυλο-χλωριούχο ομιναντιο συν απολυμαντικούς παράγοντες

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ
 Το Sumasani μπορεί να χρησιμοποιηθεί χειρωνακτικά ή σε μία συσκευή ψεκασμού για τον καθημερινό καθαρισμό και απολυμανση της κοιλότητας Επιπλέον είναι κατάλληλο για καθαρισμό με τριβότητα ζωνών 10 - 15 g/m² νερού.

ΣΥΝΟΙΚΕΣ ΔΙΑΤΗΡΗΣΕΙΣ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ - ΑΠΕΝΔΕΥΣΕΙΣ ΣΤΗ ΧΡΗΣΗ
 Για παραμείνει στο αρχικό του περιεχόμενο σε έτηδες συνθήκες έκθεσης στις υψηλές θερμοκρασίες και χημικά συμβατά με το προϊόν (ανόργανα τοξικενεργά οξυανών, ισχυρά οξέα υπερχλωρικά και υποχλωριώδη άλατα)




Lever Industrial
 LEVER HELLAS AEBE
 15700 ΠΕΡΙΣΣΙΑ & 15700 ΠΑΤΗΣΙΑ



υγρό απορρυπαντικό - απολυμαντικό

ΕΠΙΒΕΒΑΤΑ ΜΕΤΡΑ ΣΕ ΠΕΡΙΤΟΞΗ ΑΤΥΧΗΜΑΤΟΣ
 α) Κατάσταση : Να χορηγηθούν 12 μεγάλα ποτήρια νερού ή γάλακτος Προσφέρει σε ιατρική παρακολούθηση
 β) Δόση : Απομάκρυνση των λερωμένων ρούχων και πλύσιμο με άφθονο νερό
 γ) Μέση : Πλύσιμο με άφθονο νερό και προσφορά σε ιατρική φροντίδα
 δ) Εισαγωγή : Μεταφορά του ατόμου σε ανακτά χώρο Μετάληψη ιατρού

ΟΔΗΓΙΕΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ
 Ξεπάρτε τα μάτια και το δέρμα
 Ξεπάρτε από πατάδα
 Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια, πλύνετε εύσυν με άφθονο νερό και ζητήστε ιατρική βοήθεια
 Βοηθείτε κατάλληλα γάντια
 Σε περίπτωση κατάποσης να ζητηθεί αμέσως ιατρική βοήθεια και να επιδεικνύεται επιμέλεια
 Ξεπάρτε και ακολουθείτε τα χείρα σας μετά τη χρήση
 Σε περίπτωση παρατεταμένης επαφής είναι πιθανό να χρειαστεί προστασία του δέρματος
 Χρησιμοποιήστε το προϊόν σύμφωνα με τις οδηγίες χρήσης
 *η έγκριση κέντρου δηλητηριάσεων 01 7793777



ΕΙΣΑΓΩΓΗ
 ΑΡ. ΚΑΤ. Γ. Χ. Κ.
 ΑΡ. ΕΙΣ. ΕΘ. Κ.
 ΑΡ. ΕΙΣ. Α. Γ. Χ. Κ. ΠΕΡΙΣΣΙΑ 5598/8 12 88 Κ.Α. 08780
 ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΚΑΤΑΓΕΥΣΗ

Μετά από διαρροή ή έκχυση του προϊόντος χρησιμοποιήστε απορροφητικό υλικό όπως άμμο ή πριονίδι και ξεπλύνετε καλά τα υπολείμματα με νερό. Αποφύγετε την απελευθέρωση του προϊόντος στον υδροφόρο ορίζοντα ή το αποχετευτικό σύστημα. Η χρήση του προϊόντος επιτρέπεται μόνο για χώρους ή μονάδες με βιο λογικό καθαρισμό.

Αριθ. 16646 Κωδ. Πρ. ΑΠ-00188

(4)

Άδεια κυκλοφορίας του απολυμαντικού – απορρυπαντικού σκευάσματος SU 616 SANIGEL.

ΕΘΝΙΚΟΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΦΑΡΜΑΚΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις:

α) Των Ν. 1316/83 και Ν. 1965/91 και

β) Του αρ. 3 της Υπουργικής Απόφασης Υ1β/οικ.7723/94.

2. Τη γνωμάτευση του Επιστημονικού Συμβουλίου Εγκρίσεων αρ. Γ.37/5.7.96, αποφασίζουμε:

Χορηγούμε άδεια κυκλοφορίας στο απολυμαντικό – απορρυπαντικό σκεύασμα SU 616 SANIGEL με τα κατωτέρω στοιχεία:

Μορφή – Περιεκτικότητα: Υγρή

Συσκευασία: Πλαστική φιάλης των 20kg

Παρασκευαστής: LEVER HELLAS AEBE

Συσκευαστής: LEVER HELLAS AEBE

Υπεύθ. κυκλοφορίας: LEVER HELLAS AEBE

Σύνθεση %

Σάπων νατρίου ολεϊκού οξέος	2.70
Υδροξείδιο του νατρίου	4.65
Γλυκονικό νάτριο	1.00
Ισοπροπυλική αλκοόλη	9.00
Αιθυλενο-διαμνο-τετραοξικό νάτριο (4Na)	4.00
Δι (2-υδροξυαιθυλο) αμινοξυ μετά	
ζωϊκού λίπους (tallow)	2.45
Αλκύλο (C14)-διμεθύλο-αμινοξύ	1.38
Αλκυλ (Ψ12-18) κυρίως C12)-	
διμεθυλ-βενζυλο-χλωριούχοαμμώνιο	2.50

N,N-δι (3-αμινοπροπυλο)-δωδεκυλαμίνη 0.30

Άλας νατρίου καρβοξυμεθυλ-αλκυλ (tallow πολυπροπυλαμίνης

1.50

Νερό έως

100%

Ιδιότητες: Απολυμαντικές

Πεδίο εφαρμογής: Απολύμανση σκληρών επιφανειών (δάπεδα, τοίχοι, πάγκοι εργασίας, εξωτερικές επιφάνειες μηχανών συσκευασίας, εργαλεία τεμαχισμού½επεξεργασίας για σφαγία) στις βιομηχανίες τροφίμων και ποτών.

Ιδιαίτερες Προφυλάξεις: Οι αναφερόμενες στο συνημμένο Φύλλο Οδηγιών Χρήσης

Επισήμανση:

Στην εσωτερική και εξωτερική συσκευασία του προϊόντος απαιτείται να αναφέρονται τα στοιχεία που προβλέπονται από το άρθρο 7 της Υπουργικής Απόφασης Υ1β/οικ.7723/94 και του Φ.Ο.Χρήσης.

Πληροφορικά στοιχεία: Ως το Φ.Ο. Χρήσης.

Στην επισήμανση του προϊόντος, εκτός των ήδη αναγραφόμενων στοιχείων, πρέπει να προστεθούν τα εξής:

Οι φράσεις που αναφέρονται στους ειδικούς κινδύνους και προφυλάξεις πρέπει να συμπληρωθούν με τα αντίστοιχα σύμβολα, συγκεκριμένα τα: R34, S2, S26, S 28 S36/37/39, S45.

Η άδεια κυκλοφορίας ισχύει μέχρι 31.12.2001.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 7 Νοεμβρίου 1996

Ο Α' Αντιπρόεδρος
ΣΤ. ΚΑΖΑΖΗΣ

SU

System

SU 616

SANIGEL

για τις βιομηχανίες τροφίμων και ποτών

SU

System

SU 616

SANIGEL

για τις βιομηχανίες τροφίμων και ποτών

Απολυμαντικό υγρό για καθαρισμό με GEL

ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Αντενδείξεις στη χρήση : Να μη χρησιμοποιείται μαζί με ανιονικά τασιενεργά σαπουνes, χρωμικά αλκάλια, ισχυρούς οξειδωτικούς παράγοντες (ισχυρά οξεία, υποχλωριώδη και υπερχλωρικά αλάτα), αλδεύδες, ισχυρά αφυδατωμένα μεταποιητικά και συμπυκνωμένα φωσφορικά άλατα.

Συνθήκες διατήρησης : Το προϊόν να παραμένει αποθηκευμένο στο δοχείο του, σε ξηρές συνθήκες, με καλό αερισμό. Να αποφεύγονται υψηλές θερμοκρασίες, εστίες ανάφλεξης (κάπνισμα) και επαφή με άλλα χημικά.

Επείγοντα μέτρα αντιμετώπισης ατυχήματος
Καταποση : Χορήγηση 1-2 μεγάλων ποτηρίων νερού ή γάλακτος.
Να μην προκληθεί έμετος. Να ζητηθεί άμεσα ιατρική παρακολούθηση.
Δέρμα : Απομάκρυνση λερωμένων ρούχων και πλύσιμο με άφθονο νερό.
Ματιά : Πλύσιμο με άφθονο νερό και προσφυγή σε ιατρική φροντίδα.
Εισπνοή : Μεταφορά του ατόμου σε ανοικτό χώρο. Μετάκληση ιατρού.

L

Lever Industrial

Αλεξανδρουπόλεως 25 - Αθήνα
Τηλ. 7704811 Fax 7709950

Απολυμαντικό υγρό για καθαρισμό με GEL

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Το SU 616 SANIGEL είναι αλκαλικό υγρό με χαμηλό ιξώδες για τον καθαρισμό και απολύμανση στις βιομηχανίες τροφίμων και ποτών. Όταν διαλύεται στο νερό σχηματίζει λεπτό στρώμα βιολογικού μύκητος με άριστες απορρυπαντικές και απολυμαντικές ιδιότητες.

Περιέχονται μετεξέδω άλλων :

Λιγότερο από 5% σαπουνes, μη ιονικά τασιενεργά EDTA και αλκυλο-διμεθυλο-βενζυλο-χλωριούχο αμμόνιο σαν απολυμαντικός παράγοντας.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

Δοσολογία : Το SU 616 χρησιμοποιείται σαν Gel ή αφρός σε θερμοκρασία μέχρι 60 °C.

Σαν foamgel απλώνεται με ειδικές συσκευές που λειτουργούν σε χαμηλές πιέσεις σε δοσολογία 5-10%. Ακόμη μπορεί να ψεκαστεί με πιστοτικά μηχανήματα.

Αφήνεται να δράσει για 15-20 λεπτά και ξεπλύνεται με καθαρό νερό υπό πίεση.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ

Προκαλεί σοβαρά εγκαυματα.

Μακριά από παιδιά.

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια, πλύνετε άμεσα με άφθονο νερό και ζητήστε ιατρική συμβουλή.

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα, πλύνετε άμεσα με άφθονο νερό.

Φοράτε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία, γάντια και συσκευή προστασίας ματιών/προσώπου.

Σε περίπτωση ατυχήματος ή αν αισθανθείτε αδύσπασια, ζητήστε άμεσα ιατρική συμβουλή (δείτε την ετικέτα όπου αυτό είναι δυνατό).

Χρησιμοποιείστε το προϊόν σύμφωνα με τις οδηγίες χρήσης.

Τηλέφωνο κέντρου δηλητηριάσεων 01-7793777.



Περιέχει υδροξείδιο του νατρίου

ΔΙΑΒΡΩΤΙΚΟ

L

Lever Industrial

Αλεξανδρουπόλεως 25 - Αθήνα
Τηλ. 7704811 Fax 7709950

Βάρος Αρ. Κατ. Γ.Χ.Κ.

Καθαρό 20 Kg Αρ.Ειδ.Αδείας Γ.Χ.Κ. Παράρ. 5588/8.12.88 KA 05963

ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ

Μετά από διασπορά ή έκχυση του προϊόντος χρησιμοποιήστε απορροφητικό υλικό όπως άμμο ή πριονίδι και ξεπλύνετε καλά τα υπολείμματα με νερό. Αποφύγετε την απελευθέρωση του προϊόντος στον υδροφόρο ορίζοντα ή το αποχετευτικό σύστημα.

Η χρήση του προϊόντος επιτρέπεται μόνο για χώρους ή μονάδες με βιο λογικό καθαρισμό.

Αριθ. 12390 κωδ. Πρ. ΑΠ-00187

(5)

Άδεια κυκλοφορίας του απολυμαντικού – απορρυπαντικού σκευάσματος SU 360.

ΕΘΝΙΚΟΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΦΑΡΜΑΚΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις:

α) Των Ν. 1316/83 και Ν. 1965/91 και

β) Του αρ. 3 της Υπουργικής Απόφασης Υ1β/οικ.7723/94.

2. Τη γνωμάτευση του Επιστημονικού Συμβουλίου Εγκρίσεων αρ. Γ.29/5.7.96, αποφασίζουμε:

Χορηγούμε άδεια κυκλοφορίας στο απολυμαντικό – απορρυπαντικό σκεύασμα SU 360 με τα κατωτέρω στοιχεία:

Μορφή – Περιεκτικότητα: Σκόνη

Συσκευασία: Πλαστικός σάκος την 25kg

Παρασκευαστής: LEVER HELLAS AEBE

Συσκευαστής: LEVER HELLAS AEBE

Υπεύθ. κυκλοφορίας: LEVER HELLAS AEBE

Σύνθεση

%

Αλκυλοβενζολοσουλφονικό Νάτριο (C10-C13) 2.00

Ανθρακικό νάτριο 49.20

Μεταπυριτικό νάτριο 14.00

Τριπολυφωσφορικό νάτριο 18.00

Διένυδρο άλας νατρίου του

διχλωροϊσοκυανουρικού οξέος

3.30

Νερό έως

100%

Ιδιότητες: Καθαριστικές – Απολυμαντικές

Πεδίο εφαρμογής: Απολύμανση σκληρών επιφανειών (δάπεδα, πάγκοι εργασίας) σε βιομηχανίες τροφίμων.

Ιδιαίτερες Προφυλάξεις: Οι αναφερόμενες στο συνημμένο Φύλλο Οδηγιών Χρήσης – Επισήμανση.

Επισήμανση:

Στην εσωτερική και εξωτερική συσκευασία του προϊόντος απαιτείται να αναφέρονται τα στοιχεία που προβλέπονται από το άρθρο 7 της Υπουργικής Απόφασης Υ1β/οικ.7723/94 και του Φ.Ο.Χρήσης – Επισήμανση.

Πληροφοριακά στοιχεία: Ως το Φ.Ο.Χρήσης.

Στην επισήμανση του προϊόντος, εκτός των ήδη αναγραφόμενων στοιχείων, πρέπει να προστεθούν τα εξής:

Οι φράσεις που αναφέρονται στους ειδικούς κινδύνους και προφυλάξεις πρέπει να συμπληρωθούν με τα αντίστοιχα σύμβολα, συγκεκριμένα τα: R34, R31, S2, S8, S22, S26, S28, S36/37/39, S45, S50.

Η άδεια κυκλοφορίας ισχύει μέχρι 31.12.2001.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 31 Οκτωβρίου 1996

Ο Α' Αντιπρόεδρος
ΣΤ. ΚΑΖΑΖΗΣ

SU System **SU 360** SAFEDIS
για τις βιομηχανίες τροφίμων και ποτών

Μικροβιοκτόνο απορρυπαντικό με βάση το οργανικό χλώριο

ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Πρώτες βοήθειες

Κατάποση : Χρήση γάλακτος ή νερού (1-2 μεγάλα ποτήρια).
Να μην προκληθεί έμετος και να μη χορηγηθούν αλκοολούχα παρασκευάσματα. Να ζητηθεί άμεσα ιατρική συμβουλή.

Δέρμα : Καθαρισμός από τη σκόνη και πλύσιμο με άφθονο νερό.
Μάτια : Πλύσιμο με άφθονο νερό και προσφυγή σε ιατρική φροντίδα.
Εισπνοή : Μεταφορά σε ανοικτό χώρο. Πιθανή χορήγηση οξυγόνου και μετακλήση ιατρού

Αντενδείξεις στη χρήση

Να μην χρησιμοποιείται μαζί με οξέα, αμμωνία, ουρία και εν γένει αζωτούχες ενώσεις, οργανικές ενώσεις (λίπη, έλαια, αλκοόλες, υδρογονάνθρακες), υπερξειδία, θειούχες και θειικές ενώσεις, και εν γένει αναγωγικές ουσίες.

Αποθήκευση

Να αποθηκεύεται σε ξηρό μέρος, χωρίς υγρασία, καλά αεριζόμενο και μακριά από υψηλές θερμοκρασίες. Σε αυτές τις συνθήκες το προϊόν διατηρείται επί μακρόν. Τα διαλύματα χρήσης να παρασκευάζονται μόνο πριν από τη χρήση τους.

Να μη διοχετεύεται ως έχει στις αποχετεύσεις.

Να μην επαναχρησιμοποιείται ο σάκος του προϊόντος για οποιοδήποτε σκοπό.

L
Lever Industrial
Αλεξανδρουπόλεως 25 - Αθήνα
Τηλ. 7704811 Fax 7709956

SU System **SU 360** SAFEDIS
για τις βιομηχανίες τροφίμων και ποτών

Μικροβιοκτόνο απορρυπαντικό με βάση το οργανικό χλώριο

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ
Το SU 360 SAFEDIS είναι απορρυπαντικό γενικού καθαρισμού με βιομηχανικούς και οικιακούς ιδιότητες.

Είναι κατάλληλο για όλες τις σκληρές και μεγάλες επιφανείες καθώς και καθαρισμό απολυμανση σκευών, εργαλείων, τελερών.

Περιέχονται μεταξύ άλλων :
Διευκόλυνση αλάς νατρίου του διχλωροσουλφονικού οξέος ως απολυμαντικός παράγοντας λιγότερο από 5%, ανιονικά tenside/νερό λιγότερο από 5% και 15-30 % φωσφορικά αλάτα.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ
Το SU 360 χρησιμοποιείται χειρωνακτικά ή σε κάθε περίπτωση, σε θερμοκρασία 1-2% αναλογία με τη σκληρότητα του νερού και τους ρυθμούς στις επιφανείες, σε θερμοκρασία 45 - 50°C.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ
Προκαλεί εγκαύματα
Σε επαφή με οξέα ελευθερώνονται τοξικά αέρια
Μακριά από παιδιά
Μην αναπνέετε τη σκόνη
Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια, πλύνετε αμέσως με άφθονο νερό.
Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα, πλύνετε αμέσως με άφθονο νερό.
Ο σάκος να προστατεύεται από την υγρασία
Φοράτε κατάλληλη προστατευτική οδήγηση, γάντια και συσκευή προστασίας αερίων/προσώπου
Σε περίπτωση ατυχήματος ή εν αίσθησής αδιασφάλεια, ζητήστε ιατρική συμβουλή (δεξτε το σάκο)
Προσοχή: Να μην αναμιχθεί με άλλα προϊόντα. Μπορεί να ελευθερωθούν επικίνδυνα αέρια (χλώριο)
Πλύνετε και ακευώστε τα χέρια μετά τη χρήση. Για παρατεταμένη επαφή μπορεί να απαιτηθεί προστασία του δέρματος
Χρησιμοποιείται το προϊόν σύμφωνα με τις οδηγίες χρήσης.
Τηλέφωνο κέντρου δηλητηριάσεων 01-7793777.

Περίχει μεταπηρητικό νατριο

ΔΙΑΒΡΩΤΙΚΟ

L
Lever Industrial
Αλεξανδρουπόλεως 25 - Αθήνα
Τηλ. 7704811 Fax 7709956

Βάρος 25 Αρ. Καταχ. ΓΧΚ Αρ ΕΟΦ
Καθαρό Kg Αρ Εις Αδείας ΓΧΚ Παιραιο 5588/8.12.98 KA
ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ

Μετά από διαβούλευση ή έκχυση του προϊόντος χρησιμοποιήστε απορροφητικό υλικό όπως άμμο ή πριονίδι και ξεπλύνετε καλά τα υπολείμματα με νερό. Αποφύγετε την απελευθέρωση του προϊόντος στον υδροφόρο ορίζοντα ή το αποχετευτικό σύστημα.

Η χρήση του προϊόντος επιτρέπεται μόνο για χώρους ή μονάδες με βιο λογικό καθαρισμό.